



▲圖9. 鋸齒形挖掘刀外觀

4.傳動及行走部：由1組變速齒輪機構、2個外徑76公分人字型橡膠輪及2個外徑35公分可調整上下及寬度之固定式尾輪等組成，以前進4檔及後退2檔行走畦溝，尾輪功用有助於挖掘機行走凹凸不平的畦溝進行蔥球挖掘時，可加強機身穩定的前進而降低偏移現象。

